

Link do produktu: <https://www.centrale-telefoniczne.pl/fanvil-x3sp-lite-telefon-voip-p-754.html>



## Fanvil X3SP Lite telefon SIP

Cena brutto	<b>233,70 zł</b>
Cena netto	<b>190,00 zł</b>
Dostępność	<b>2-6 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>6937295602654</b>
Producent	<b>FANVIL</b>
Producent	<b>Fanvil</b>
Wyświetlacz	<b>Kolorowy</b>
Rodzaj telefonu	<b>biurkowy</b>
Port sieciowy	<b>1GB</b>
Technologia HD Voice	<b>tak</b>
Moduł Bluetooth	<b>opcjonalny klucz sprzętowy</b>
Moduł Wi-Fi	<b>opcjonalny klucz sprzętowy</b>
Zasilanie PoE	<b>Tak</b>

### Opis produktu

## Fanvil X3SP V2 | Telefon VoIP | IPV6, HD Audio, 2 porty 100Mb/s PoE, wyświetlacz LCD mono

Fanvil X3SP Lite jest telefonem IP klasy podstawowej. Wykorzystują one czarno-biały ekran 2,3" o rozdzielczości 132x64 punktów i obsługują kodeki HD, szybki Ethernet, 2 konta SIP, 6-kierunkowe konferencje i inne funkcje. Dzięki zastąpieniu kolorowego ekranu ekranem monochromatycznym, koszty telefonii zostają zredukowane przy zachowaniu tych samych funkcji. Telefony IP Fanvil oferują wysoką jakość w przystępnej cenie.

#### Funkcje telefonu

Kolorowy wyświetlacz LCD 2,4" 320x240

2 konta SIP

Lokalna książka telefoniczna na 1000,

Historia połączeń (przychodzące/wychodzące/nieodebrane, 600 wpisów)

Identyfikacja rozmówcy, zawieszanie połączeń, przekazywanie połączeń

Dźwięk HD na zestawie głośnomówiącym i słuchawce

Kodeki szerokopasmowe Opus, G722

Kodek wąskopasmowy: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC Kodek

Obsługa lokalnych konferencji 6-stronnych

Regulacja kąta pracy telefonu 45 i 50 stopni

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego EHS

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Plantronics (poprzez kabel Plantronics APD-80 EHS)

Obsługa bezprzewodowego zestawu słuchawkowego Jabra (przez kabel Fanvil EHS20 EHS)

Pełnodupleksowy tłumik echa akustycznego (AEC)

Wykrywanie aktywności głosowej (VAD) / Generowanie komfortowego hałasu (CNG) / Szacowanie szumu tła (BNE) / Redukcja szumów (NR) /

Automatyczna kontrola wzmocnienia (AGC)

Ukrywanie utraty pakietów (PLC)

Dynamiczny adaptacyjny bufor jittera

DTMF: monitorowanie jakości głosu w paśmie, poza pasmem (RFC2833/ SIP INFO) VQM

Tryb pracy "gorące biurko"

Opcjonalny zasilacz sieciowy DC5V / 1A

Montaż na ścianie wymagany opcjonalny uchwyt  
Kompatybilny z głównymi platformami: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, Yeastar

### Sieć

Fizyczne: Ethernet 10/100 Mb/s, podwójny port mostkowy do podłączenia komputera  
Tryb IP: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6  
Konfiguracja IP: Statyczny adres IP / DHCP / PPPoE  
Kontrola dostępu do sieci: 802.1x  
VPN: VLAN L2TP /  
OpenVPN  
LLDP  
QoS  
RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)

### Obsługiwane protokoły

SIP2.0 przez UDP/TCP/TLS  
RTP/RTCP/SRTP  
STUN  
DHCP  
IPv6  
LLDP  
PPPoE  
802.1x  
L2TP  
OpenVPN  
SNTP  
FTP/TFTP  
HTTP/HTTPS  
TR-069  
AES128 i AES256

### Wdrażanie i zarządzanie

Automatyczne udostępnianie przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP  
PNP/TR-069  
Zarządzanie przez stronę www  
Internetowy zrzut pakietów

#### Lista kompatybilności:

